



Wyższa Szkoła  
Kształcenia  
Zawodowego



## Studia podyplomowe online "Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka" Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego (WSKZ)

Numer usługi 2022/10/27/43089/1570594

- 📍 zdalna
- 📄 Studia podyplomowe
- 🕒 630 h
- 📅 11.12.2023 do 23.02.2025

3 190,00 PLN brutto  
3 190,00 PLN netto  
5,06 PLN brutto/h  
5,06 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Zdrowie publiczne
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Studia adresowane są do absolwentów studiów wyższych, w tym w szczególności adresowane są do absolwentów: pedagogiki, psychologii, logopedii oraz lekarzy, fizjoterapeutów zainteresowanych pracą w zespołach wspomaganie rozwoju małych dzieci (w resorcie oświaty) oraz zespołach wczesnej interwencji pracujących z dziećmi zagrożonymi niepełnosprawnością i niepełnosprawnymi (w resorcie zdrowia).
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	1
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	100
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	zdalna
<b>Liczba godzin usługi</b>	630
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
<b>Zakres uprawnień</b>	Studia podyplomowe

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem studiów jest wyposażenie słuchaczy w umiejętności profesjonalnego organizowania wczesnej, kompleksowej i systematycznej pomocy dzieciom zagrożonym nieprawidłowym rozwojem; dzieciom z niepełnosprawnością oraz ich rodzinom w nabywaniu przez nich umiejętności postępowania z dzieckiem w zakresie określonym przez indywidualny program wczesnego wspomagania; przygotowanie słuchacza do prowadzenia zajęć wczesnego wspomagania rozwoju małych dzieci o zaburzonym rozwoju psychoruchowym i społecznym.

## Efekty uczenia się

Po ukończeniu studiów podyplomowych słuchacz posiada wiedzę z zakresu **wczesnego wspomaganie rozwoju dziecka**:

- definiuje wczesny rozwój somatyczny i psychomotoryczny
- poznaje pedagogikę specjalną, subdyscypliny pedagogiki specjalnej
- charakteryzuje dydaktykę specjalną, diagnostykę w pedagogice specjalnej
- wyróżnia elementy psychologii klinicznej, rozwoju oraz psychopatologii
- poznaje diagnostykę psychopedagogiczną, psychiatrię i neurologię dziecięcą
- rozróżnia biologiczne uwarunkowania narządu słuchu i wzroku. Wybrane zagadnienia z fizjologii i patologii układu nerwowego
- poznaje wczesne wspomaganie rozwoju dziecka – wprowadzenie. Rozwój psychoruchowy i wczesna stymulacja rozwoju małego dziecka. Podstawowe regulacje prawne
- kontroluje profilaktykę zaburzeń rozwojowych małego dziecka z elementami poradnictwa psychologiczno-pedagogicznymi
- definiuje wprowadzenie do logopedii, diagnozę i wspomaganie rozwoju komunikacji, mowy,
- monitoruje umiejętności czytania i pisania u dziecka
- rozpoznaje diagnozę i wczesne wspomaganie rozwoju dziecka przewlekle chorego oraz z niepełnosprawnością ruchową, w tym z afazją
- rozpoznaje diagnozę i wczesne wspomaganie rozwoju dziecka z zaburzeniami słuchu oraz z niepełnosprawnością wzrokową
- wyróżnia diagnozę i wspomaganie dziecka ze spektrum autyzmu
- rozpoznaje metodykę wczesnej edukacji
- rozpoznaje metodykę pracy z rodziną i z dzieckiem
- kontroluje diagnozę funkcjonalna sprawności percepcyjno-motorycznych i poznawczych dziecka małego oraz w wieku przedszkolnym
- wyróżnia metodykę nauczania i wychowania osób z głębszą i głęboką niepełnosprawnością intelektualną
- rozpoznaje metodykę stymulacji i integracji sensorycznej oraz wspomagające i alternatywne sposoby porozumiewania się
- weryfikuje trening umiejętności wychowawczych oraz metodykę pracy zespołów interdyscyplinarnych

## Sposób weryfikacji efektów uczenia się

- Teoretyczne testy cząstkowe,
- Teoretyczny test generalny
- Pracy dyplomowa

## Kwalifikacje

### Inne kwalifikacje

#### Uznane kwalifikacje

**Pytanie 4: Czy dokument jest certyfikatem, dla którego wypracowano system walidacji i certyfikowania efektów uczenia się na poziomie międzynarodowym (lista zidentyfikowanych certyfikatów w pkt 2c opracowania)?**

W WSKZ we Wrocławiu jest stosowany Europejski System Transferu i Akumulacji punktów (ECTS), który jest przyjętym i stosowanym systemem ukierunkowanym na słuchacza i opartym na ocenie nakładu pracy słuchacza do osiągnięcia efektów uczenia się dla danego programu studiów.

#### Warunki uznania kwalifikacji

**Pytanie 1: Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji zawiera opis efektów uczenia się?**

Program studiów podyplomowych określa, stosownie do zapisów Art. 160 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, że liczba punktów ECTS dla studiów podyplomowych wynosi nie mniej niż 30. Na

świadectwie nie ma efektów uczenia, potwierdza ono jedynie, że zostały osiągnięte.

## Pytanie 2: Czy procesy kształcenia oraz walidacji są realizowane z zapewnieniem rozdzielności funkcji?

Kadra dydaktyczna w WSKZ zajmuje się weryfikacją procesu kształcenia, natomiast egzaminy cząstkowe, końcowy oraz praca dyplomowa są walidowane przy udziale niezależnej komisji.

### Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Tak
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Tak

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

## Program

Tematyka zajęć prowadzonych na studiach podyplomowych **Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka:**

- Wczesny rozwój somatyczny i psychomotoryczny
- Pedagogika specjalna. Subdyscypliny pedagogiki specjalnej
- Dydaktyka specjalna. Diagnostyka w pedagogice specjalnej
- Elementy psychologii klinicznej, rozwoju oraz psychopatologii
- Diagnostyka psychopedagogiczna. Psychiatria i neurologia dziecięca
- Biologiczne uwarunkowania narządu słuchu i wzroku. Wybrane zagadnienia z fizjologii i patologii układu nerwowego
- Wczesne wspomaganie rozwoju dziecka – wprowadzenie. Rozwój psychoruchowy i wczesna stymulacja rozwoju małego dziecka. Podstawowe regulacje prawne
- Profilaktyka zaburzeń rozwojowych małego dziecka z elementami poradnictwa psychologiczno-pedagogicznymi
- Wprowadzenie do logopedii. Diagnoza i wspomaganie rozwoju komunikacji, mowy, umiejętności czytania i pisanie u dziecka
- Diagnoza i wczesne wspomaganie rozwoju dziecka przewlekle chorego oraz z niepełnosprawnością ruchową, w tym z afazją
- Diagnoza i wczesne wspomaganie rozwoju dziecka z zaburzeniami słuchu oraz z niepełnosprawnością wzrokową
- Diagnoza i wspomaganie dziecka ze spektrum autyzmu
- Metodyka wczesnej edukacji
- Metodyka pracy z rodziną i z dzieckiem
- Diagnoza funkcjonalna sprawności percepcyjno-motorycznych i poznawczych dziecka małego oraz w wieku przedszkolnym
- Metodyka nauczania i wychowania osób z głębszą i głęboką niepełnosprawnością intelektualną
- Metodyka stymulacji i integracji sensorycznej. Wspomagające i alternatywne sposoby porozumiewania się
- Trening umiejętności wychowawczych. Metodyka pracy zespołów interdyscyplinarnych

Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego zastrzega sobie do prawo do dokonywania zmian w harmonogramie studiów podyplomowych. Czas trwania trzyletnich studiów to **630 h**.

Forma studiów podyplomowych: on line / z wykorzystaniem metod kształcenia on line.  
Wybrane studia podyplomowe umożliwiają uzyskanie co najmniej 30 punktów ECTS.

# Cennik

## Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 190,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 190,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	5,06 PLN
Koszt osobogodziny netto	5,06 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dostępne w formie elektronicznej na indywidualnym koncie w panelu słuchacza w tym:

- e-podręczniki
- materiały audio
- materiały wideo.

### Warunki uczestnictwa

- Kandydat musi posiadać ukończone studia wyższe: licencjat, inżynier lub magister,
- Utworzenie indywidualnego konta słuchacza na stronie WSKZ [www.studia-online.pl](http://www.studia-online.pl)

## Informacje dodatkowe

**Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego to Uczelnia wyższa, która wprowadziła studia podyplomowe** w postaci e-learningu (studia online). Ta innowacyjna forma studiów podyplomowych pozwala słuchaczom odbywać studia podyplomowe w wybranym i dogodnym dla siebie miejscu i czasie. Nauka jak i testy sprawdzające wiedzę odbywają się online.

Każdy z absolwentów Wyższej Szkoły Kształcenia Zawodowego otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych potwierdzającą nabyte umiejętności i będącą legalnym dokumentem wydawanym na podstawie tych samych przepisów prawnych, co w przypadku studiów stacjonarnych.

**Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego posiada Certyfikat Jakości ISO9001:2015.**

Jeżeli są Państwo zainteresowani studiami podyplomowymi z tej karty lub innym z dofinansowaniem z PARP prosimy o kontakt mailowy na adres: [dotacje@studia-online.pl](mailto:dotacje@studia-online.pl) lub telefoniczny pod numerem: (+48) 226 020 110  
Dodatkowo zapraszamy do zapoznania się z ofertą na stronie: [www.studia-online.pl](http://www.studia-online.pl)

## Warunki techniczne

Uczestnik realizuje studia podyplomowe na innowacyjnej platformie dydaktycznej <https://studia-online.pl>

- Słuchacz dostaje indywidualny dostęp do materiałów dydaktycznych poprzez zalogowanie się na indywidualnym koncie
- Słuchacz powinien posiadać komputer PC lub inne urządzenie, które odtwarza poprawnie dźwięk w formacie MP3 oraz posiada rozdzielczość ekranu w poziomie nie mniejszą niż 1100 pixeli.
- Do prawidłowej funkcjonalności platformy wymagana jest jedna z najnowszych wersji przeglądark: Internet Explorer, Mozilla Firefox lub Google Chrome. Ponadto przeglądarka powinna obsługiwać JavaScript oraz akceptować dane zapisywane w plikach Cookie.
- Uczestnik powinien posiadać łącze sieciowe minimalnej o prędkości - 10 Mb/s.

## Kontakt



**Agata Noczyńska**

**E-mail** [dotacje@studia-online.pl](mailto:dotacje@studia-online.pl)

**Telefon** (+48) 226 020 110